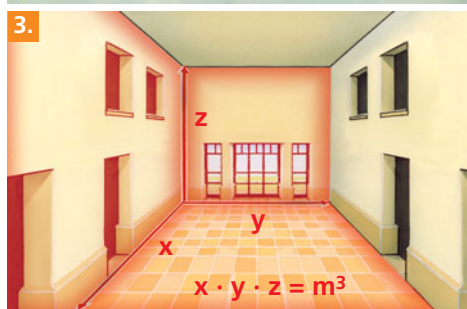
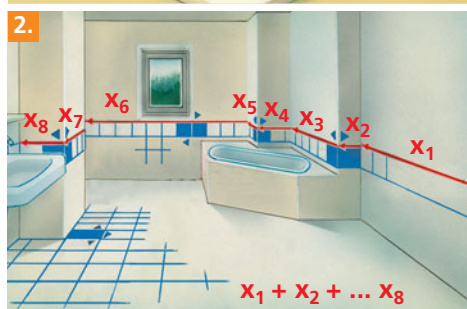
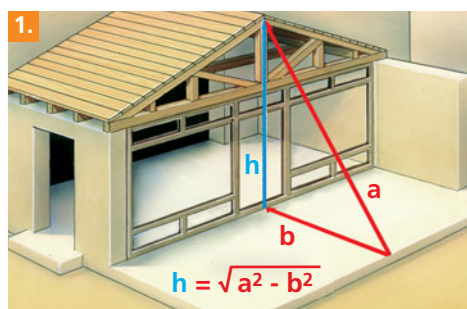


## LaserRange-Master 60




Télémètre laser pour mesures de distances, surfaces et volumes. Fonction Pythagore et fonction min./max.

Rev 0210



- **Mesures précises avec lumière laser.** La grandeur mesurée peut ainsi être déterminée avec précision, même sur de grandes distances jusqu'à 60 m.
- **Précision de mesure élevée constante** jusqu'à 60 m :  $\pm 2,5$  mm
- Mesure simple de la hauteur de murs extérieurs à l'aide de la fonction **Pythagore** : La grandeur est automatiquement déterminée par une simple pression sur une touche, voir fig. 1.
- Détermination facile du périmètre d'une pièce grâce aux **fonctions d'addition et soustraction**, voir fig. 2.
- La **fonction de calcul des surfaces et des volumes** permet d'évaluer les dimensions d'une pièce. Cela permet, par exemple, voir fig. 3.
- **Fonction min./max.** : la distance la plus courte ou la plus grande s'affiche. Cela permet d'obtenir des mesures plus exactes.
- **Plage de mesure de 0,3 m à 60 m.** Un fort ensoleillement réduit le domaine de mesure à 25 m max.
- La **bulle intégrée** permet de placer le dispositif parfaitement à niveau, ce qui est particulièrement important pour la mesure de grandes distances.
- **Fonction mémoire** des 10 dernières mesures.
- Lecture optimale des mesures en toutes circonstances grâce à l'éclairage de l'**écran Flip**.
- Manipulation simple grâce à **plusieurs touches directes** et à l'écran à cristaux liquides bien structuré.

### DONNÉES TECHNIQUES

<b>PRÉCISION</b>	constante 2,5 mm
<b>DOMAINE DE MESURE</b>	<b>max. 60 m</b> 25 m max. par fort ensoleillement
<b>PORTÉE MINIMALE</b>	0,3 m
<b>LONGUEUR D'ONDE DU LASER</b>	635 nm
<b>LASER</b>	de classe 2, < 1 mW
<b>FONCTIONS</b>	Pythagore, min./max., surfaces, volumes, addition et soustraction de distances, fonction mémoire
<b>UNITES</b>	m / ft (réglable)
<b>REFERENCE</b>	Boîtier avant / arrière (réglable)
<b>ALIMENTATION ELECTRIQUE</b>	2 piles (type AA)
<b>CATÉGORIE DE PROTECTION</b>	IP 54
<b>POIDS</b>	270 g (avec piles)
<b>DIMENSIONS</b>	67 x 130 x 40 mm (lxhxp)
 <b>Laser</b> 635 nm	2 x AA



**RÉF.:** 080.940A  
Code EAN: 4 021563 663576

**LaserRange-Master 60**  
inclus sacoch  
+ Piles  
+ Mode d'emploi  
**QTÉ 5**



Bulle pour la mise à niveau de l'appareil



Manipulation fiable grâce à des touches directes.



Eclairage de l'écran Flip.

### ACCESSOIRES EN OPTION

DÉSIGNATION	RÉF	CODE EAN	QTÉ
Lunette de vision laser	020.70A	4 011879 644000	1